

INO-CNR: Sede di Arcetri

Largo Enrico Fermi 6, 50125 - Firenze.Tel.: 055-23081. - www.ino.it

PROPOSTA di AGGIUDICAZIONE di BENI

Al Direttore del CNR-INO

Il Responsabile Unico del Procedimento Zavatta Alessandro

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR_INO num.4671 del 01/06/2021

Ritenuto di acquisire la fornitura mediante Acquisto sul MEPA e con modalità: affidamento diretto art.36 D.Lgs 50/2016

E' stato consultato il Catalogo e le iniziative del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) ed è stata verificata la disponibilità e la qualità del prodotto oggetto della procedura di acquisto.

Sono stati individuati i prodotti offerti da 3 operatori economici come da tabella sotto:

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Totale Preventivo	File unione delle schede dei prodotti da Catalogo MePA
Fornitore AEMME ELETTRONICA	04549651000	5076,00€	ID3857Prev_FornitoreAEMMEELETT_.pdf
LASER OPTRONIC	06109950151	5856,00€	ID3857Prev_LASEROPTRONIC.pdf
EBV ELEKTRONIK SRL	10904440152	8250,00€	ID3857Prev_EBVELEKTRONIKSRL.pdf

La fornitura viene aggiudicata provvisoriamente alla ditta Fornitore AEMME ELETTRONICA perchè con il prezzo più basso

E' stato rispettato il principio di rotazione di cui all'art. 30 comma 1 del D.Lgs. 50/2016 cioè non è stato reinvitato alla procedura il contraente uscente e/o l'operatore economico invitato e non affidatario del precedente affidamento nella stessa voce di spesa.

Propone l'aggiudicazione della fornitura alla ditta Fornitore AEMME ELETTRONICA per un importo complessivo di 5076,00 EUR IVA esclusa; l'offerta è ritenuta congrua e proficua, in rapporto alla qualità della prestazione, e rispetta gli attuali parametri di mercato.

Quindi chiede di procedere per addvenire all'acquisto dei seguenti beni:

Descrizione	Quantità	Valuta	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
Scheda elettronica per logica programmabile	1	EUR	5.076,00	5.076,00
			Imponibile (no IVA) in EUR	5.076,00

CIG: **Z2B3214A8E** CUP: **B55J19000360001**

Firenze, 14 giugno 2021

Il Responsabile Unico del Procedimento

